

Applicant(s)/Patent under Reexamination	
FUKUMOTO ET AL.	
Art Unit	
	Reexamination FUKUMOTO ET AL.

											:		•								
1 10-12 1101 2010 2110 1101 1010 1101 1010 1101 1010 1101 1010 1101 1010 1101 1010 1101 1010 1101 1010 1101 1010 1101 1010 1101 1010 1101								Jeffrey L. Sterrett						2838							
							ic	2611	EC	LAS	CIE	C A 7	CIÓN.								
		·	ORIGII	NAL		Ţ.		330	EC	LAS	SIFI			REFERE	NCF(S		-0	-			
,	CLA	ss	1	SUBCL	ASS	-	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)													
363 21.17							363	21	.09	9							Ť.		T	-	
			DNAL C	LASSIFI				1					1 7						+	- 17	
н	0	2	М	3/3	35	_		 	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1									+		
	<u> </u>	+-+	-	0,0			-	 		-							+		+		
_	<u> </u>	+	-	/		-		1		-			-	<u> </u>			-		+		
		+			r					 									+		
						1	:	- 1	· · · · ·		g (d) , (d)	1 1 2 10	-5-7-	- V	10	ا ا	UA				
				!		# · ·	. Lyg			7 - 1			* 1			i.		*			
(Assistant Examiner) (Date) (Legal Instruments Examiner) (Date)						T/G	1	Jeffrey Sterrett Primary Examiner (Primer Syminer)							O.G. Print Claim(s)			O.G. Print Fig			
V	`	Ĭ.,		1 .	<u>, C</u>	·š	·	بك	197	X	cy,			ruu	<u>u</u>		1		-	1	
Γ	Claims renumbered in the same order							er as presented by applicant						☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47	
i	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	
_	1	1	1		31			61			91			121			151			18	
	2	2]		32			62			92			122			152			18	
	3	3	4	<u></u>	33			63	-		93			123			153			18	
_	4 11	<u>4</u> 5	-		34 35		<u> </u>	64 65	-	<u> </u>	94			124 125			154 155			18	
	6	6	\dashv		36			66	†		96			125			156			18	
	7	7	1		37			67	1		97			127			157			18	
_	8	8	7		38			68	1		98	1		128			158	1		18	

11	5		35		65		95		125	l	155		 185
6	6		36]	66]	96		126		156		186
7	7		37		67]	97		127		157		187
8	8		38]	68]	98		128	ĺ	158		188
5	9		39		69		99		129		159		189
12	10		40]	70		100		130		160		190
10	11		41		71		101		131		161		 191
9	12		42		72		102		132		162		192
	13		43		73		103		133	ı İ	163		193
	14		44		74		104		134		164		194
	15		 45]	75]	105		135		165		195
	16		46] .	76]	106		136		166		196
	17		47		77		107		137		167		197
	18		48		78		108		138		168		198
	19		49		79		109		139		169		199
	20		50		80		110		140		170		200
	21_		51		81		111		141		171		201
	22		52]	82	l	112		142		172		202
	23		53		83		113		143	[173		203
	24		54		84]	114		144	[174	[204
	25		55		85	j i	115		145	[175	[205
	26_		56		86		116		146		176		206
	27		57		87		117		147		177		207
	28		58		88		118		148		178	ſ	208
	29	ļ	59		89		119		149	[179	[209
	30		60		 90_		120		150		180	[210